


BERKER KNX Q.x/K.x Bewegungsmelder Einsatz für Montagehöhe 2,2 m
Art. Nr. 80262270

- Erfassungsbereich: 12 x 16 m (1,1 m) bzw. 8 x 12 m (2,2 m)
- Erfassungswinkel einstellbar: 90 – 180 °
- Nachlaufzeit, Empfindlichkeit und Helligkeit einstellbar
- Zwei helligkeitsabhängige Funktionskanäle
- Mit Taste für Auto/Dauer EIN/Dauer AUS
- Master Slave Betrieb
- Frei programmierbare Funktionstaste
- Varianten für 1,1 m und 2,2 m Montagehöhe
- Montageart: Up

KNX Bewegungsmelder-Modul 2,2 m mit integriertem Busankoppler Q.x/K.x. Bewegungsmelder-Modul mit integriertem Busankoppler. Erfassungswinkel von 90° bis 180°, manuell ohne Zubehör einstellbar (unabhängig rechts oder links). Vordefinierte Abschaltverzögerungszeit und Ansprechhelligkeit über Potentiometer am Gerät der ETS einstellbar. Betriebsmodustaste für Automatk, EIN, AUS oder zeitbegrenzt EIN. Taste auch als Tastsensor parametrierbar. Überwachungskanal helligkeitsunabhängig zur Einbindung in Alarmanlagen nutzbar. Mit integriertem Helligkeitssensor und Temperaturfühler. Inbetriebnahme mit KNX ETS und Easytool.

Technische Information

Bussystem KNX	Ja	Ansprechhelligkeit einstellbar	Ja
Schalterprogramm	Q.1/Q.3/Q.7/K.1/K.5	Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	Nein
Ausführung	Bewegungsmelder	Ausschaltverzögerung selbstlernend	Nein
Montageart	Unterputz	Montagehöhe	2.2 m
Werkstoff	sonstige	Optimale Montagehöhe	2.2 m
Werkstoffgüte	sonstige	Max. Reichweite zu einer Seite	6 m
Oberflächenschutz	unbehandelt	Max. Reichweite frontal	8 m
Transparent	Nein	Anzahl der Kanäle	3
Mit Busankopplung	Ja	Min. Einschaltdauer	10 s
Nebenstelleneingang	Ja	Max. Einschaltdauer	30 min
Unterkriechschutz	Nein	Type	Bewegungsmelder
Betriebsartenschalter	Ja	Bauform	Up, Schalterdesign
Tierschneise	Nein	EAN	3250617154581
Treppenlichtautomatik	Ja		